

Bedienungsanleitung IMPRESSA F8

Inhaltsverzeichnis

Ihre IMPRESSA F8

Be	Bedienelemente		
W	/ichtige Hinweise	6	
	Bestimmungsgemäße Verwendung	6	
	Zu Ihrer Sicherheit	6	
1	Vorbereiten und in Betrieb nehmen	10	
	JURA im Internet	10	
	Gerät aufstellen		
	Bohnenbehälter füllen	10	
	Erste Inbetriebnahme	10	
	Wasserhärte ermitteln	14	
	Milch anschließen		
	Wassertank füllen	15	
2	Zubereitung	16	
	Möglichkeiten der Zubereitung	16	
	Ristretto, Espresso und Kaffee	17	
	Zwei Ristretti, zwei Espressi und zwei Kaffees	18	
	Latte macchiato, Cappuccino	18	
	Milchschaum	19	
	Gemahlener Kaffee		
	Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen		
	Mahlwerk einstellen		
	Heißwasser	23	
3		24	
	Einschalten		
	Tägliche Pflege		
	Regelmäßige Pflege		
	Ausschalten	25	
4	Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus	26	
	Produkteinstellungen		
	Produkteinstellungen anpassen		
	Produkte auf Startbildschirm ersetzen		
	Produkte umbenennen		
	Automatisches Ausschalten		
	Energies par modus		
	Pflegeeinstellungen		
	Wasserhärte einstellen		
	Displayeinstellungen		
	Einheit Wassermenge		
	Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen		
	Sprache		
	Informationen abfragen	35	

5	Pflege	37
	Gerät spülen	37
	Feinschaumdüse spülen	37
	Feinschaumdüse reinigen	
	Feinschaumdüse zerlegen und spülen	
	Filter einsetzen und aktivieren	
	Filter wechseln	
	Gerät reinigen	42
	Gerät entkalken	
	Bohnenbehälter reinigen	
	Wassertank entkalken	
6	Meldungen im Display	47
7	Störungen beheben	48
8	Transport und umweltgerechte Entsorgung	50
	Transport / System leeren	50
	Entsorgung	
9	Technische Daten	51
10	Index	52
11	JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise	56

Symbolbeschreibung

Warnhinweise ▲ WARNUNG Beachten Sie stets die Informationen, die durch VORSICHT oder WARNUNG ▲ VORSICHT mit Warnpiktogramm gekennzeichnet sind. Das Signalwort WARNUNG weist Sie auf mögliche schwere Verletzungen hin, das Signalwort VORSICHT auf mögliche leichte Verletzungen. VORSICHT VORSICHT weist Sie auf Sachverhalte hin, die zu einer Beschädigung der Maschine führen können.

Verwendete Symbole

•	Handlungsaufforderung. Hier werden Sie zu einer Aktion aufgefordert.
i	Hinweise und Tipps, damit Ihnen der Umgang mit Ihrer IMPRESSA noch leichter
	fällt.
»Espresso«	Displayanzeige

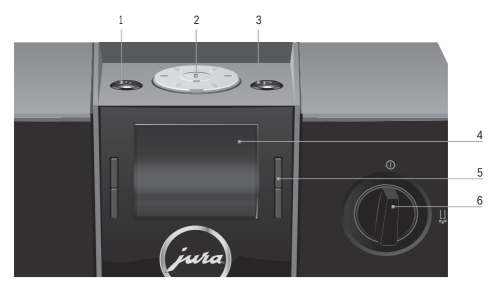
Bedienelemente



- 1 Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel
- 2 Abdeckung Wassertank
- 3 Wassertank
- 4 Netzschalter und Netzkabel (Geräterückseite)
- 5 Kaffeesatzbehälter
- 6 Restwasserschale
- 7 Tassenplattform
- 8 Abdeckung Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee

- 9 Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee
- 10 Abdeckung Zubehörfach
- 11 Drehknopf Mahlgradeinstellung
- 12 Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee
- 13 Höhenverstellbare Heißwasserdüse
- 14 Connector System[©] für wechselbare Düsen
- 15 Feinschaumdüse
- 16 Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf

4



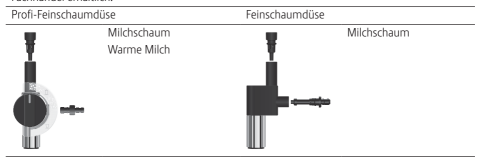
Geräteoberseite

- 1 **b** Taste Ein/Aus
- 2 🔘 Rotary Switch
- 3 P Taste P (Programmierung)

Front

- 4 Display
- Variable Tasten (Funktion der Tasten abhängig von der jeweiligen Displayanzeige)

Das Connector System[®] erlaubt die Verwendung verschiedener Cappuccino-Düsen. Diese sind im Fachhandel erhältlich.



Wichtige Hinweise

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Gerät ist für den privaten Hausgebrauch konzipiert und konstruiert. Es dient nur der Kaffeezubereitung und dem Erwärmen von Milch und Wasser. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die JURA Elektroapparate AG übernimmt keine Haftung für Folgen aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung.

Lesen und beachten Sie diese Bedienungsanleitung vollständig vor Gebrauch des Geräts. Eine Garantieleistung entfällt für Schäden oder Mängel, die durch Nichtbeachten der Bedienungsanleitung entstanden sind. Halten Sie diese Bedienungsanleitung beim Gerät verfügbar und geben Sie sie an nachfolgende Anwender weiter.

Zu Ihrer Sicherheit



Lesen und beachten Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise sorgfältig.

So vermeiden Sie Lebensgefahr durch Stromschlag:

- Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkabel in Betrieb.
- Bei Hinweisen auf Beschädigungen, beispielsweise Schmorgeruch, trennen Sie das Gerät unverzüglich vom Netz und wenden Sie sich an den JURA-Service.
- Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es entweder direkt bei JURA oder bei einer autorisierten JURA-Servicestelle repariert werden.
- Achten Sie darauf, dass sich die IMPRESSA und das Netzkabel nicht in der Nähe von heißen Oberflächen befinden.

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt wird oder an scharfen Kanten scheuert.
- Öffnen und reparieren Sie das Gerät niemals selbst. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Das Gerät enthält Strom führende Teile. Nach dem Öffnen besteht Lebensgefahr. Reparaturen dürfen ausschließlich von autorisierten JURA-Servicestellen mit Originalersatz- und -zubehörteilen durchgeführt werden.
- Um das Gerät vollständig und sicher vom Stromnetz zu trennen, schalten Sie die IMPRESSA zunächst mit der Taste Ein/Aus und danach am Netzschalter aus. Ziehen Sie erst dann den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

Verbrühungen und Verbrennungen an den Ausläufen und der Feinschaumdüse sind möglich:

- Stellen Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Berühren Sie keine heißen Teile. Benutzen Sie die vorgesehenen Griffe.
- Achten Sie darauf, dass die Feinschaumdüse richtig montiert und sauber ist. Bei nicht korrekter Montage oder Verstopfungen können sich die Feinschaumdüse oder Teile davon lösen.

Ein beschädigtes Gerät ist nicht sicher und kann Verletzungen und Brand verursachen. Um Schäden und damit mögliche Verletzungs- und Brandgefahren zu vermeiden:

 Lassen Sie das Netzkabel niemals lose herabhängen. Das Netzkabel kann zur Stolperfalle werden oder beschädigt werden.

- Schützen Sie die IMPRESSA vor Witterungseinflüssen wie Regen, Frost und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie die IMPRESSA, das Netzkabel und Anschlüsse nicht in Wasser.
- Stellen Sie die IMPRESSA und ihre Einzelteile nicht in die Spülmaschine.
- Schalten Sie Ihre IMPRESSA vor Reinigungsarbeiten am Netzschalter aus. Wischen Sie die IMPRESSA stets feucht, aber niemals nass ab und schützen Sie sie vor dauerhaftem Spritzwasser.
- Das Gerät nur an Netzspannung gemäß Typenschild anschließen. Das Typenschild ist auf der Unterseite Ihrer IMPRESSA angebracht. Weitere technische Daten finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 9 »Technische Daten«).
- Schließen Sie die IMPRESSA direkt an eine Haussteckdose an. Bei der Verwendung von Mehrfachsteckdosen oder Verlängerungskabeln besteht Überhitzungsgefahr.
- Verwenden Sie ausschließlich Original-Pflegeprodukte von JURA. Nicht von JURA ausdrücklich empfohlene Produkte können die IMPRESSA beschädigen.
- Verwenden Sie keine mit Zusatzstoffen behandelten oder karamellisierten Kaffeebohnen.
- Füllen Sie den Wassertank ausschließlich mit frischem, kaltem Wasser.
- Schalten Sie das Gerät bei längerer Abwesenheit am Netzschalter aus.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nicht ohne Aufsicht durch eine verantwortliche Person durchführen.

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Kinder unter acht Jahren vom Gerät fern beziehungsweise beaufsichtigen Sie diese ständig.
- Kinder ab acht Jahren dürfen das Gerät nur ohne Aufsicht bedienen, wenn sie über den sicheren Umgang damit aufgeklärt wurden. Kinder müssen mögliche Gefahren einer falschen Bedienung erkennen und verstehen können.

Personen, einschließlich Kindern, die aufgrund ihrer

- physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder
- Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person nutzen.

Sicherheit im Umgang mit der Filterpatrone CLARIS Blue:

- Bewahren Sie die Filterpatronen für Kinder unerreichbar auf.
- Lagern Sie die Filterpatronen trocken in der verschlossenen Verpackung.
- Schützen Sie die Filterpatronen vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung.
- Verwenden Sie keine beschädigten Filterpatronen
- Öffnen Sie keine Filterpatronen.

1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

JURA im Internet

Besuchen Sie uns im Internet. Auf der JURA-Homepage (www.jura.com) können Sie eine **Kurzanleitung** zu Ihrem Gerät herunterladen. Des Weiteren finden Sie interessante und aktuelle Informationen zu Ihrer IMPRESSA und rund um das Thema Kaffee.

Gerät aufstellen

Beachten Sie beim Aufstellen Ihrer IMPRESSA folgende Punkte:

- Stellen Sie die IMPRESSA auf eine waagerechte, gegen Wasser unempfindliche Fläche.
- Wählen Sie den Standort Ihrer IMPRESSA so, dass sie vor Überhitzung geschützt ist. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden.

Bohnenbehälter füllen

VORSICHT

Kaffeebohnen, die mit Zusatzstoffen (z.B. Zucker) behandelt sind, gemahlener sowie gefriergetrockneter Kaffee beschädigen das Mahlwerk.

- Füllen Sie ausschließlich geröstete Kaffeebohnen ohne Nachbehandlung in den Bohnenbehälter.
 - ► Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
 - ► Entfernen Sie Verschmutzungen oder Fremdkörper, die sich eventuell im Bohnenbehälter befinden.
 - ► Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

Erste Inbetriebnahme

Während der ersten Inbetriebnahme können Sie wählen, ob Sie die IMPRESSA **mit** oder **ohne** Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen. Wir empfehlen die Verwendung der Filterpatrone ab einer Wasserhärte von 10 °dH. Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, können Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).

△ WARNUNG

Lebensgefahr durch Stromschlag bei Betrieb mit schadhaftem Netzkabel.

 Nehmen Sie nie ein Gerät mit Beschädigungen oder schadhaftem Netzkahel in Betrieb.



Voraussetzung: Der Bohnenbehälter ist gefüllt.

- ► Stecken Sie den Netzstecker in eine Netzsteckdose.
- Schalten Sie die IMPRESSA am Netzschalter auf der Geräterückseite ein.
- O → Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.
 - Es werden die Sprachen angezeigt, die Sie wählen können.
- i Um weitere Sprachen anzuzeigen, drücken Sie die Taste » > « (rechts unten).
 - ► Drücken Sie die Taste der gewünschten Sprache, z.B. »Deutsch«.
 - Im Display erscheint kurz »Gespeichert«, um die Einstellung zu bestätigen.
 - »Filterbetrieb«
- i Entscheiden Sie nun, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne Filterpatrone CLARIS Blue betreiben wollen.

Erste Inbetriebnahme mit Aktivierung der Filterpatrone

VORSICHT

Milch, kohlensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
 - ► Drücken Sie die Taste »Aktiv«.
 - Drücken Sie die Taste »Speichern«.
 Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Filter einsetzen«
 - ► Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
 - ► Klappen Sie die Filterhalterung auf und setzen Sie die Filterpatrone mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
 - ► Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- i Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.



1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen



- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ► Drücken Sie die Taste »Weiter«.
 - »Drehknopf öffnen«
- Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse und den Kaffeeauslauf.
- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ...
 »Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus der Feinschaumdise.
- i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.
- **i** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint »Drehknopf schließen«.

- ⑤ ► Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 - »System wird gefüllt«, das System wird mit Wasser gefüllt.
 - »Gerät heizt auf«, das Gerät heizt auf.
 - »Gerät spült«, das System wird gespült. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.
 - i Im Display werden die Produkte angezeigt, die Sie zubereiten können.

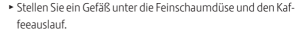
Erste Inbetriebnahme ohne Aktivierung der Filterpatrone

VORSICHT

Milch, kohlensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
 - ► Drücken Sie die Taste »Inaktiv«.

- Drücken Sie die Taste »Speichern«.
 Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Wasserhärte«
- i Kennen Sie die Wasserhärte des verwendeten Wassers nicht, müssen Sie diese zunächst ermitteln (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wasserhärte ermitteln«).
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Wasserhärte zu ändern, z. B. auf »25 °dH«.
- - »Wassertank füllen«
 - ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
 - ► Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
 - ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
 - »Drehknopf öffnen«



- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 »System wird gefüllt«, das System wird mit Wasser gefüllt.
 »Drehknopf schließen«
- Schließen Sie den Drehknopf auf Position .
 »System wird gefüllt«, das System wird mit Wasser gefüllt.
 »Gerät heizt auf«, das Gerät heizt auf.
 »Gerät spült«, das System wird gespült. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«. Ihre
 - i Im Display werden die Produkte angezeigt, die Sie zubereiten können

IMPRESSA ist nun betriebsbereit.





1 Vorbereiten und in Betrieb nehmen

Wasserhärte ermitteln

Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Aquadur®-Teststäbchen können Sie die Wasserhärte ermitteln.

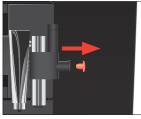
- Halten Sie das Teststäbchen kurz (1 Sekunde) unter fließendes Wasser. Schütteln Sie das Wasser ab.
- ► Warten Sie ca. 1 Minute.
- ► Lesen Sie den Wasserhärtegrad anhand der Verfärbungen des Aquadur®-Teststäbchens und der Beschreibung auf der Verpackung ab.

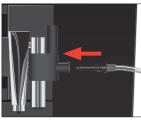


Milch anschließen

Ihre IMPRESSA liefert feinporigen, cremig zarten Milchschaum von perfekter Konsistenz. Hauptkriterium für das Aufschäumen der Milch ist eine Milchtemperatur von 4–8 °C. Wir empfehlen daher die Verwendung eines Milchkühlers oder eines Isoliermilchbehälters.

► Entfernen Sie die Schutzkappe von der Feinschaumdüse.





- ► Schließen Sie den Milchschlauch an der Feinschaumdüse an. Verwenden Sie für einen Milchbehälter den kurzen, für einen Tetrapak Milch den langen Schlauch.
- Verbinden Sie das andere Ende des Milchschlauchs mit einem Milchbehälter oder tauchen Sie es in einen Tetrapak Milch.

Wassertank füllen

Die tägliche Pflege des Geräts und die Hygiene im Umgang mit Milch, Kaffee und Wasser sind entscheidend für ein konstant perfektes Kaffeeresultat in der Tasse. Wechseln Sie deshalb **täglich** das Wasser.

VORSICHT

Milch, kohlensäurehaltiges Mineralwasser oder andere Flüssigkeiten können den Wassertank oder das Gerät beschädigen.

- Füllen Sie ausschließlich frisches, kaltes Wasser in den Wassertank.
 - ▶ Öffnen Sie die Abdeckung des Wassertanks.
 - ► Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn mit kaltem Wasser aus.
 - ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
 - ► Schließen Sie die Abdeckung des Wassertanks.



2 Zubereitung

2 Zubereitung

- i Während eine Kaffeespezialität, Dampf oder Heißwasser zubereitet wird, können Sie die Zubereitung jederzeit stoppen. Drücken Sie hierzu eine beliebige Taste (bei einer Kaffeespezialität) oder schließen Sie den Drehknopf (bei Dampf und Heißwasser).
- i Während des Mahlvorgangs können Sie die Kaffeestärke der Einzelprodukte durch Drehen des Rotary Switch wählen: mild (*), normal (**), stark (***), extra (****).
- Während der Zubereitung können Sie die voreingestellte Wasser- oder Dampfmenge durch Drehen des Rotary Switch verändern.
- i Den aktuellen Stand der Zubereitung können Sie im Display mitverfolgen.

Heiß schmeckt Kaffee am besten. Eine kalte Porzellantasse entzieht dem Getränk Hitze – und Geschmack. Wir empfehlen Ihnen daher, die Tassen vorzuwärmen. Nur in vorgewärmten Tassen kann sich das volle Kaffeearoma entfalten. Einen Tassenwärmer von JURA erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler.

Im Programmiermodus haben Sie die Möglichkeit, **dauerhafte Einstellungen** für alle Produkte vorzunehmen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).

Möglichkeiten der Zubereitung

Die IMPRESSA bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten, eine Kaffeespezialität, Milchschaum oder Heißwasser zuzubereiten:

- Zubereitung über den Startbildschirm: Drücken Sie einfach die entsprechende Zubereitungstaste des gewünschten Produkts, das auf dem Display (Startbildschirm) angezeigt wird. Folgende Produkte werden standardmäßig auf dem Startbildschirm angezeigt:
 - »Espresso«
 - »Kaffee«
 - »Cappuccino«
 - »Latte macchiato«

Zubereitung über die Rondell-Ansicht (Rotary Selection): Sie können mehr Produkte zubereiten, als auf dem Startbildschirm angezeigt werden. Sobald Sie den Rotary Switch drehen, werden weitere Produkte in einer Rondell-Ansicht angezeigt.

Drehen Sie den Rotary Switch, um das gewünschte Produkt in den Fokus zu nehmen. Die Zubereitung starten Sie durch Drücken des Rotary Switch oder der Taste »Zubereiten«.

Folgende Produkte werden zusätzlich in der Rondell-Ansicht angezeigt:

- »Ristretto«
- »Zwei Ristretti«
- »Zwei Espressi«
- »Zwei Kaffee«
- »Kaffee Spezial«
- »Espresso macchiato«
- »Milchschaumportion«
- i Die Rondell-Ansicht wird nach 10 Sekunden automatisch verlassen, wenn keine Zubereitung gestartet wird.
- i Sie haben die Möglichkeit, die vier Produkte auf dem Startbildschirm durch Ihre persönlichen Favoriten zu ersetzen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte auf Startbildschirm ersetzen«). Beachten Sie bitte, dass sich die Beschreibungen in den folgenden Kapiteln immer auf die Standardeinstellungen beziehen.

Ristretto, Espresso und Kaffee



Beispiel: So bereiten Sie einen Kaffee zu.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ► Drücken Sie die Taste »Kaffee«.

Die Zubereitung startet. »Kaffee« und die Kaffeestärke werden angezeigt. Die voreingestellte Wassermenge des Kaffees fließt in die Tasse.

Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«.

2 Zubereitung

Zwei Ristretti, zwei Espressi und zwei Kaffees

Sie haben mehrere Möglichkeiten, **zwei** Kaffeespezialitäten zuzubereiten.

- Zubereitung über die Rondell-Ansicht:
 - Nehmen Sie eines der Doppelprodukte »Zwei Ristretti«, »Zwei Espressi« oder »Zwei Kaffee« in den Fokus und drücken Sie den Rotary Switch oder die Taste »Zubereiten«.
- Während der Zubereitung eines Einzelprodukts:
 - Drücken Sie die Taste des Einzelprodukts 2 Mal innerhalb von 2 Sekunden, um die Zubereitung des jeweiligen Doppelprodukts zu starten.

Beispiel: So bereiten Sie **zwei Kaffees** zu (über die Rondell-Ansicht). **Voraussetzung:** Der Startbildschirm wird angezeigt.

- ► Stellen Sie zwei Tassen unter den Kaffeeauslauf.
- Drehen Sie den Rotary Switch, um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis das Produkt »Zwei Kaffee« im Fokus ist.

Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge der Kaffees fließt in die Tassen. Die Zubereitung stoppt automatisch. Ihre IMPRESSA ist wieder betriebsbereit.

Latte macchiato, Cappuccino

Ihre IMPRESSA bereitet Ihnen einen Latte macchiato und Cappuccino auf Knopfdruck zu.

Dieses Kapitel gilt für die Profi-Feinschaumdüse und die Feinschaumdüse.

Beispiel: So bereiten Sie einen Cappuccino zu. **Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen«.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf und die Feinschaumdüse (Abbildung: optionaler Cool Control Basis 0,6 Liter von JURA).
- i Beachten Sie, dass die Füllhöhe der Milch **nicht** über der Höhe des Milchschlauch-Anschlusses an der Feinschaumdüse liegt.
- i Falls Sie die **Profi-Feinschaumdüse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel in den Bereich Milchschaum.



- ► Drücken Sie die Taste »Cappuccino«.
 - »Cappuccino« / »Kaffeestärke«

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint »Drehknopf öffnen«.

- ⊖ ► Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ↓.
 - »Cappuccino«, der Milchschaum wird zubereitet. Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Dampfmenge.
 - »Drehknopf schließen«
- Schließen Sie den Drehknopf auf Position .
 Die Kaffeezubereitung startet. Die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in die Tasse.
 - Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«.
- i Bei der Zubereitung eines Latte macchiato müssen Sie das Glas nach Schließen des Drehknopfes unter den Kaffeeauslauf verschieben.

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben (siehe Kapitel 5 »Pflege – Feinschaumdüse reinigen«).

Milchschaum

- i Dieses Kapitel gilt für die **Profi-Feinschaumdüse** und die **Feinschaumdüse**.
- i Mit der optional erhältlichen Profi-Feinschaumdüse können Sie auch warme Milch zubereiten.

Beispiel: So bereiten Sie Milchschaum zu.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter die Feinschaumdüse (Abbildung: optionaler Cool Control Basis 0,6 Liter von JURA).
- i Beachten Sie, dass die Füllhöhe der Milch **nicht** über der Höhe des Milchschlauch-Anschlusses an der Feinschaumdüse liegt.
- i Falls Sie die **Profi-Feinschaumdüse** verwenden, drehen Sie den Wahlhebel in den Bereich Milchschaum •.
- Drehen Sie den Rotary Switch, um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.



2 Zubereitung

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis das Produkt »Milchschaumportion« im Fokus ist.
- Drücken Sie den Rotary Switch, um die Zubereitung zu starten.
 - ${\it ``Milch schaum portion''}$

Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint »Drehknopf öffnen«.

- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ...
 »Milchschaumportion«, der Milchschaum wird zubereitet.
 Die Zubereitung stoppt automatisch nach Erreichen der voreingestellten Dampfmenge.
 »Drehknopf schließen«
- ⑤ ► Schließen Sie den Drehknopf auf Position •. Im Display erscheint »Bitte wählen«.
 - i Innerhalb von ca. 40 Sekunden kann weiterhin Dampf zubereitet werden, ohne dass das Gerät erneut aufheizen muss.

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben (siehe Kapitel 5 »Pfleqe – Feinschaumdüse reinigen«).

Gemahlener Kaffee

Über den Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee haben Sie die Möglichkeit, einen zweiten, beispielsweise koffeinfreien, Kaffee zu verwenden

- **i** Füllen Sie nie mehr als zwei gestrichene Dosierlöffel gemahlenen Kaffee ein.
- **1** Verwenden Sie nicht zu fein gemahlenen Kaffee. Dieser kann das System verstopfen und der Kaffee läuft nur tropfenweise durch.
- Wenn Sie zu wenig gemahlenen Kaffee eingefüllt haben, wird »Zu wenig Pulver« angezeigt und die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.
- Die gewünschte Kaffeespezialität muss innerhalb von ca. 1 Minute nach Einfüllen des gemahlenen Kaffees zubereitet werden. Ansonsten bricht die IMPRESSA den Vorgang ab und ist wieder betriebsbereit.

Die Zubereitung aller Kaffeespezialitäten mit gemahlenem Kaffee folgt diesem Muster.

Beispiel: So bereiten Sie einen Espresso mit gemahlenem Kaffee zu. **Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen«.

- ► Stellen Sie eine Espressotasse unter den Kaffeeauslauf.
- Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlenen Kaffee.
 - »Pulver füllen«
- ► Füllen Sie einen gestrichenen Dosierlöffel gemahlenen Kaffee in den Einfülltrichter.
- ► Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.
 - »Bitte wählen«
- ▶ Drücken Sie die Taste »Espresso«. Die Zubereitung startet. »Espresso«, die voreingestellte Wassermenge des Espressos fließt in die Tasse.
 - Die Zubereitung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«.

Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen Sie können die Wassermenge aller **Einzelprodukte** ganz einfach und dauerhaft an die Tassengröße anpassen. Wie im folgenden Beispiel stellen Sie die Menge ein Mal ein. Bei allen weiteren Zubereitungen fließt immer diese Menge aus.

Beispiel: So stellen Sie die Wassermenge für einen Kaffee **dauerhaft** ein.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ► Drücken und halten Sie die Taste »Kaffee«, bis »Gewünschte Füllmenge erreicht? Taste drücken« erscheint.
- ► Lassen Sie die Taste »Kaffee« los. Die Zubereitung startet und der Kaffee fließt in die Tasse.
- i Beim Anpassen der Kaffeespezialitäten mit Milch, werden Sie an dieser Stelle aufgefordert, den Drehknopf ⊕ zu öffnen. Schließen Sie dann den Drehknopf, sobald sich genügend Milchschaum in der Tasse befindet.



2 Zubereitung

 Drücken Sie eine beliebige Taste, sobald sich genügend Kaffee in der Tasse befindet.

Die Zubereitung stoppt. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«. Die eingestellte Wassermenge für einen Kaffee ist dauerhaft gespeichert. Im Display erscheint »Bitte wählen«.

- i Sie können diese Einstellung jederzeit ändern, indem Sie den Vorgang wiederholen.
- i Sie können die Wassermenge aller Kaffeespezialitäten sowie des Heißwassers auch im Programmiermodus dauerhaft einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).

Mahlwerk einstellen

Sie können das Mahlwerk stufenlos dem Röstgrad Ihres Kaffees anpassen.

VORSICHT

Wenn Sie den Mahlgrad bei ruhendem Mahlwerk einstellen, sind Schäden am Drehknopf Mahlgradeinstellung nicht auszuschließen.

Verstellen Sie den Mahlgrad nur bei laufendem Mahlwerk.

Die richtige Mahlgradeinstellung erkennen Sie daran, dass der Kaffee gleichmäßig aus dem Kaffeeauslauf fließt. Zudem entsteht eine feine, dichte Crema.

Beispiel: So ändern Sie den Mahlgrad während der Zubereitung von einem Espresso.

- ► Stellen Sie eine Tasse unter den Kaffeeauslauf.
- ► Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.
- Drücken Sie die Taste »Espresso«, um die Zubereitung zu starten.
- Stellen Sie den Drehknopf Mahlgradeinstellung in die gewünschte Position, während das Mahlwerk läuft. Die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch.
- ► Schließen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs.



Heißwasser

Verwenden Sie die Heißwasserdüse, um einen perfekten Wasserfluss zu erhalten. Die Heißwasserdüse finden Sie unter der Abdeckung des Zubehörfachs.

▲ VORSICHT

Verbrühungsgefahr durch heiße Wasserspritzer.

Vermeiden Sie direkten Hautkontakt.

Beispiel: So bereiten Sie Heißwasser zu.

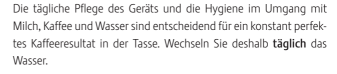
- ➤ Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System[®] ab.
- ► Öffnen Sie die Abdeckung des Zubehörfachs, entnehmen Sie die Heißwasserdüse und schließen Sie die Abdeckung wieder.
- ► Stecken Sie die Heißwasserdüse an das Anschlussteil.
- ► Stellen Sie eine Tasse unter die Heißwasserdüse.
- - »Heißwasser«, die voreingestellte Wassermenge fließt in die Tasse. Die Zubereitung stoppt automatisch.
 - »Drehknopf schließen«
- ⑤ Schließen Sie den Drehknopf auf Position . Im Display erscheint »Bitte wählen«.



3 Täglicher Betrieb

3 Täglicher Betrieb

Finschalten





Voraussetzung: Ihre IMPRESSA ist am Netzschalter eingeschaltet.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ☼ Drücken Sie die Taste Ein/Aus, um die IMPRESSA einzuschalten.
 - »Willkommen bei JURA«
 - »Gerät heizt auf«
 - »Gerät spült«, das System wird gespült. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«. Ihre IMPRESSA ist nun betriebsbereit.

Tägliche Pflege



Damit Sie lange Freude an Ihrer IMPRESSA haben und um stets die optimale Kaffeequalität sicherzustellen, muss das Gerät **täglich** gepflegt werden.

- ► Ziehen Sie die Restwasserschale heraus.
- ► Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale. Spülen Sie beide mit warmem Wasser.
- Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter immer bei eingeschaltetem Gerät. Nur so wird der Kaffeesatzzähler wieder zurückgesetzt.
 - ► Setzen Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale wieder ein.
 - ► Spülen Sie den Wassertank mit klarem Wasser.
 - ► Reinigen Sie die Feinschaumdüse (siehe Kapitel 5 »Pflege Feinschaumdüse reinigen«).
 - ► Entfernen Sie den Milchschlauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
 - ► Zerlegen und spülen Sie die Feinschaumdüse (siehe Kapitel 5 »Pflege Feinschaumdüse zerlegen und spülen«).
 - Wischen Sie die Geräteoberfläche mit einem sauberen, weichen, feuchten Tuch (z.B. Mikrofasertuch von JURA) ab.

Regelmäßige Pflege

Führen Sie folgende Pflegemaßnahmen **regelmäßig** bzw. **nach Bedarf** durch:

- Aus hygienischen Gründen empfehlen wir, den Milchschlauch regelmäßig (ca. alle 3 Monate) zu wechseln. Ersatzschläuche sind im Fachhandel erhältlich (original Zubehörset für Düsen von JURA).
- Reinigen Sie die Innenwände des Wassertanks, z.B. mit einer Bürste. Weitere Informationen zum Wassertank finden Sie in dieser Bedienungsanleitung (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
- An der Ober- und Unterseite der Tassenplattform können sich Rückstände von Milch und Kaffee festsetzen. Reinigen Sie in diesem Fall die Tassenplattform.

Ausschalten

Beim Ausschalten der IMPRESSA wird das System automatisch gespült, wenn eine Kaffeespezialität zubereitet wurde. Wurde Milch zubereitet, wird zusätzlich eine Milchsystem-Spülung verlangt.



- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse und den Kaffeeauslauf.
- ☼ ► Drücken Sie die Taste Ein/Aus.
- - »Milchsystem wird gespült«, die Feinschaumdüse wird gespült.
 - »Drehknopf schließen«
- ⑤ ► Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 »Gerät spült«, das System wird gespült. Der Vorgang stoppt automatisch. Ihre IMPRESSA ist ausgeschaltet.
 - i Leeren Sie nach dem Ausschalten den Wassertank.
- i Wird die IMPRESSA mit der Taste Ein/Aus ausgeschaltet, verbraucht das Gerät im ausgeschalteten Zustand weniger als 0,1 W Stand-by-Energie. Über den Netzschalter kann das Gerät komplett vom Stromnetz getrennt werden.



Drücken Sie die Taste P, um in den Programmiermodus zu gelangen. Durch Drehen des Rotary Switch sowie durch die variablen Tasten navigieren Sie einfach durch die Programmpunkte und speichern die gewünschten Einstellungen dauerhaft. Folgende Einstellungen können Sie vornehmen:

Programmpunkt	Unterpunkt	Erläuterung
»Pflegestatus« (»1/7« und »2/7«)	»Reinigung«, »Filterwechsel« (nur wenn Filter aktiviert ist), »Entkalkung« (nur wenn Filter nicht aktiviert ist), »Milchsystem-Reinigung«, »Kaffeespülung«, »Milchsystem-Spülung«	► Starten Sie hier das geforderte Pflegeprogramm.
»Produkteinstellungen« (»3/7«)	»Programmierung«, »Werkseinstellungen«	 ► Wählen Sie Ihre Einstellungen für die Kaffeespezialitäten sowie Heißwasser. ► Setzen Sie die Einstellungen einzelner Produkte auf Werkseinstellung zurück.
»Geräteeinstellungen« (»4/7«)	»Sprachauswahl«, »Ausschalten nach«, »Energie sparen«, »Werkseinstellungen«	 ► Wählen Sie Ihre Sprache. ► Stellen Sie ein, nach welcher Zeit sich die IMPRESSA automatisch ausschalten soll. ► Wählen Sie einen Energiesparmodus. ► Stellen Sie das Gerät auf Werkseinstellung zurück.
»Geräteeinstellungen« (»5/7«)	»Einheiten«, »Display«	Wählen Sie die Einheit der Wassermenge.Ändern Sie die Displayeinstellungen.
»Pflegeeinstellungen« (»6/7«)	»Filterbetrieb«, »Wasserhärte« (nur wenn Filter nicht aktiviert ist), »Einschaltspülung«	 ▶ Wählen Sie, ob Sie Ihre IMPRESSA mit oder ohne Filterpatrone CLARIS Blue betreiben. ▶ Stellen Sie die Wasserhärte ein. ▶ Ändern Sie die Einstellungen für die Einschaltspülung.
»Informationen« (»7/7«)	»Zubereitungszähler«, »Pflegezähler«, »Version«	► Behalten Sie den Überblick über alle zubereiteten Produkte und rufen Sie die Anzahl der durchgeführten Pflegepro- gramme und den Pflegestatus ab.

Produkteinstellungen

Im Programmpunkt »Produkteinstellungen« (»3/7«) können Sie folgende Einstellungen vornehmen:

»Programmierung«

- Nehmen Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffeespezialitäten, für Milch sowie für Heißwasser vor (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkteinstellungen anpassen«).
- Ersetzen Sie die Produkte auf dem Startbildschirm durch Ihre Favoriten (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus – Produkte auf Startbildschirm ersetzen«).
- Ändern Sie die Namen der einzelnen Produkte (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus Produkte umbenennen«).

»Werkseinstellungen«

• Setzen Sie die eingestellten Werte einzelner Produkte auf Werkseinstellung zurück.

Produkteinstellungen anpassen

Im Programmpunkt »Produkteinstellungen« (»3/7«) / »Programmierung« können Sie individuelle Einstellungen für alle Kaffeespezialitäten sowie für Heißwasser vornehmen. Folgende Einstellungen können Sie dauerhaft vornehmen:

Produkt	Kaffeestärke	Menge	Weitere Einstellungen
Ristretto,	• (mild),	Kaffeemenge: 25 ml – 240 ml	Temperatur
Espresso,	🕶 (normal),		(normal, hoch),
Kaffee,	ooo (stark),		Produktname
Kaffee Spezial	esse (extra)		
Zwei Ristretti,	-	Kaffeemenge: die eingestellte	Temperatur (wie beim
Zwei Espressi,		Menge des Einzelprodukts	Einzelprodukt),
Zwei Kaffees		wird verdoppelt.	Produktname
Cappuccino,	(mild),	Kaffeemenge: 25 ml – 240 ml	Temperatur
Espresso macchiato,	🕶 (normal),	Milchschaum: 0 Sek. – 120 Sek.	(normal, hoch),
Latte macchiato	ese (stark),	Pause: 0 Sek. – 120 Sek.	Produktname
	•••• (extra)		
Milchschaumportion,	-	Milchschaum: 0 Sek. – 120 Sek.	Produktname
Heißwasser	_	Wasser: 25 ml – 450 ml	Temperatur (niedrig,
			normal, hoch),
			Produktname

Die dauerhaften Einstellungen im Programmiermodus folgen immer dem gleichen Muster.

Beispiel: So ändern Sie die Kaffeestärke von einem Kaffee von »normal« (**) auf »stark« (***).

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P. »Pflegestatus« (»1/7«)
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Produkteinstellungen« (»3/7«) angezeigt wird.
 - Drücken Sie die Taste »Programmierung«.
 »Programmierung«
 - i Im nächsten Schritt wählen Sie die Taste des Produkts, für das Sie die Einstellung vornehmen wollen. Hierbei wird kein Produkt zubereitet.
 - Drücken Sie die Taste » > « (unten rechts), bis »Kaffee« angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Kaffee«.
 - »Kaffee«
 - ► Drücken Sie die Taste »Kaffeestärke«. »Kaffee« / »Kaffeestärke«
- Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung der Kaffestärke zu ändern.
 - ▶ Drücken Sie die Taste »Speichern«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Kaffee«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Bitte wählen«

Produkte auf Startbildschirm ersetzen

Sie haben die Möglichkeit, die vier Produkte auf dem Startbildschirm durch Ihre persönlichen Favoriten zu ersetzen.

Beispiel: So ersetzen Sie »Cappuccino« auf dem Startbildschirm durch »Espresso macchiato«.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

P ► Drücken Sie die Taste P. »Pflegestatus« (»1/7«)

- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Produkteinstellungen« (»3/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Programmierung«.
 - »Programmierung«
 - ► Drücken Sie mehrmals die Taste » > « (unten rechts), bis »Espresso macchiato« angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Espresso macchiato«.
 - »Espresso macchiato«
- Drücken Sie die Taste » > « (unten rechts), bis »Position unter den Favoriten« angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Position unter den Favoriten«.
 - »Position wählen«
 - ► Drücken Sie die Taste »Cappuccino«.
 - »Position wählen« / »Bestehendes Produkt an dieser Stelle ersetzen?«
 - ► Drücken Sie die Taste »Ja«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Espresso macchiato«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Bitte wählen«

Produkte umbenennen

Im Programmpunkt »Produkteinstellungen« / »Programmierung« können Sie alle Produkte umbenennen.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Produkteinstellungen« (»3/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Programmierung«.
 - »Programmierung«
 - Drücken Sie die Taste » > « (unten rechts), bis »Espresso« angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Espresso«.
 - »Espresso«
 - Drücken Sie die Taste » > « (unten rechts), bis »Produktname« angezeigt wird.

- Drücken Sie die Taste »Produktname«.
 Im Display erscheinen die Buchstaben, Zahlen und Sonderzeichen, die Sie wählen können.
- **1** Durch Drücken der Taste »abc/ABC« können Sie zwischen Klein- und Großbuchstaben wechseln.
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis der gewünschte Buchstabe markiert ist.
- - ► Fahren Sie fort, bis im Display der gewünschte neue Produktname angezeigt wird.
- i Beachten Sie bitte, dass die Textlänge begrenzt ist.
 - Drücken Sie die Taste »Speichern«.
 Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 Der neue Produktname wird angezeigt.
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.

»Bitte wählen«

Automatisches Ausschalten

Durch das automatische Ausschalten Ihrer IMPRESSA können Sie Energie sparen. Ist die Funktion aktiviert, schaltet sich Ihre IMPRESSA nach der letzten Aktion am Gerät automatisch nach der eingestellten Zeit aus.

Das automatische Ausschalten können Sie einstellen auf 15 Minuten, 30 Minuten oder 1–15 Stunden.

Beispiel: So ändern Sie die Ausschaltzeit von »2 Std.« auf »1 Std.«. **Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P. »Pflegestatus« (»1/7«)
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Geräteeinstellungen« (»4/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Ausschalten nach«. »Ausschalten nach«
- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »1 Std.« angezeigt wird.

- Drücken Sie die Taste »Speichern«.
 Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Geräteeinstellungen«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Bitte wählen«

Energiesparmodus

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« (»4/7«) / »Energie sparen« kann ein Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.[©]) dauerhaft eingestellt werden:

- »Aktiv«
 - Kurz nach der letzten Zubereitung heizt die IMPRESSA nicht mehr. Nach ca. 5 Minuten wird im Display die Meldung »Sparmodus« angezeigt.
 - Vor der Zubereitung einer Kaffeespezialität, Kaffeespezialität mit Milch sowie von Heißwasser muss das Gerät aufheizen.
- »Inaktiv«
 - Alle Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch sowie Heißwasser können ohne Wartezeit zubereitet werden.

Beispiel: So ändern Sie den Energiesparmodus von »Aktiv« auf »Inaktiv«.

- P ► Drücken Sie die Taste P. »Pflegestatus« (»1/7«)
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Geräteeinstellungen« (»4/7«) angezeigt wird.
 - Drücken Sie die Taste »Energie sparen«.
 »Energie sparen«
 - ► Drücken Sie die Taste »Inaktiv«.
 - ► Drücken Sie die Taste »Speichern«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Geräteeinstellungen«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Bitte wählen«

Pflegeeinstellungen

Im Programmpunkt »Pflegeeinstellungen« (»6/7«) können Sie folgende Einstellungen vornehmen:

- »Filterbetrieb«
 - Aktivieren Sie die Filterpatrone CLARIS Blue (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter einsetzen und aktivieren«).
- »Wasserhärte« (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)
 - Falls Sie keine Filterpatrone verwenden, müssen Sie die Wasserhärte einstellen (siehe Kapitel 4 »Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus Wasserhärte einstellen«).
- »Einschaltspülung«
 - »Manuell«: Die Einschaltspülung muss manuell ausgelöst werden.
 - »Automatisch«: Die Einschaltspülung wird automatisch ausgelöst.

Beispiel: So stellen Sie ein, dass die Einschaltspülung **manuell** ausgelöst werden muss.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- P Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Pflegeeinstellungen« (»6/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Einschaltspülung«.
 - $\verb|»Einschaltsp"| ilung <$
 - ► Drücken Sie die Taste »Manuell«.
 - Drücken Sie die Taste »Speichern«.
 Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Pflegeeinstellungen«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Bitte wählen«

Wasserhärte einstellen

i Das Einstellen der Wasserhärte ist nicht möglich, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden und diese aktiviert haben.

Je härter das Wasser, desto häufiger muss die IMPRESSA entkalkt werden. Deshalb ist es wichtig, die richtige Wasserhärte einzustellen.

Die Wasserhärte kann stufenlos zwischen 1 °dH und 30 °dH eingestellt werden.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Pflegeeinstellungen« (»6/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Wasserhärte«.
 - »Wasserhärte«
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, um die Wasserhärte einzustellen.
 - ► Drücken Sie die Taste »Speichern«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«. »Pflegeeinstellungen«
- P ► Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Bitte wählen«

Displayeinstellungen

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« (»5/7«) / »Display« können Sie Helligkeit und Kontrast des Displays einstellen (in Prozent).

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Geräteeinstellungen« (»5/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Display«.
 - »Display«
- Drehen Sie den Rotary Switch, um die Einstellung des Displays zu ändern.
 - ► Drücken Sie die Taste »Speichern«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Geräteeinstellungen«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Ritte wählen«

Einheit Wassermenge

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« (»5/7«) / »Einheiten« können Sie die Einheit der Wassermenge einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Einheit der Wassermenge von »ml« auf »OZ«.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P. »Pflegestatus« (»1/7«)
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Geräteeinstellungen« (»5/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Einheiten«.
 - »Finheiten«
 - ► Drücken Sie die Taste »oz«.
 - ► Drücken Sie die Taste »Speichern«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Geräteeinstellungen«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Bitte wählen«

Einstellungen auf Werkseinstellung

Im Programmpunkt »Geräteeinstellungen« (»4/7«) / »Werkseinstellungen« kann das Gerät auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden: Alle Kundeneinstellungen (außer »Filter« und »Wasserhärte«) werden auf Werkseinstellung zurückgesetzt. Danach schaltet sich Ihre IMPRESSA aus.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P. »Pflegestatus« (»1/7«)
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Geräteeinstellungen« (»4/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Werkseinstellungen«. »Werkseinstellungen« / »Wollen Sie das Gerät auf Werkseinstellung zurücksetzen?«
 - ► Drücken Sie die Taste »Ja«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«. Ihre IMPRESSA ist ausgeschaltet.

zurücksetzen

Sprache

In diesem Programmpunkt können Sie die Sprache Ihrer IMPRESSA einstellen.

Beispiel: So ändern Sie die Sprache von »Deutsch« auf »English«. **Voraussetzung:** Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P. »Pflegestatus« (»1/7«)
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Geräteeinstellungen« (»4/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Sprachauswahl«. »Sprachauswahl«
 - i Um weitere Sprachen anzuzeigen, drücken Sie die Taste » > « (rechts unten).
 - Drücken Sie die Taste »English«.
 Im Display erscheint kurz »Saved«
 - »Machine settings«
- P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.
 - »Please select product«

Informationen abfragen

Im Programmpunkt »Informationen« (»7/7«) können Sie folgende Informationen abfragen:

- »Zubereitungszähler«: Anzahl der zubereiteten Kaffeespezialitäten, Kaffeespezialitäten mit Milch sowie Heißwasser
- »Pflegezähler«: Anzahl der durchgeführten Pflegeprogramme (Reinigung, Entkalkung etc.)
- »Version«: Software-Version

Beispiel: So fragen Sie die Anzahl der zubereiteten Kaffeepezialitäten ab.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Informationen« (»7/7«) angezeigt wird.
 - Drücken Sie die Taste »Zubereitungszähler«.
 »Zubereitungszähler«

- 4 Dauerhafte Einstellungen im Programmiermodus
 - i Drücken Sie die Taste » > « (rechts unten), um die Anzahl weiterer Kaffeespezialitäten anzuzeigen.
 - P Drücken Sie die Taste P, um den Programmiermodus zu verlassen.

»Bitte wählen«

Ihre IMPRESSA verfügt über folgende integrierte Pflegeprogramme:

- Gerät spülen (»Kaffeespülung«)
- Feinschaumdüse spülen (»Milchsystem-Spülung«)
- Feinschaumdüse reinigen (»Milchsystem-Reinigung«)
- Filter wechseln (»Filterwechsel«)
- Gerät reinigen (»Reinigung«)
- Gerät entkalken (»Entkalkung«) (nur wenn Filter nicht aktiviert ist)
- i Führen Sie die Reinigung, den Filterwechsel oder die Entkalkung durch, wenn Sie dazu aufgefordert werden.
- i Im Programmiermodus (Programmpunkt »Pflegestatus«) können Sie die Pflegeprogramme jederzeit starten.
- i Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert, die Feinschaumdüse zu reinigen. Führen Sie die Reinigung der Feinschaumdüse aus hygienischen Gründen täglich durch, wenn Sie Milch zubereitet haben.

Gerät spülen

Sie können den Spülvorgang jederzeit manuell auslösen.



- ▶ Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- P ► Drücken Sie die Taste P.
 »Pflegestatus« (»1/7«)
- »Pflegestatus« (»1/7«)
- ♠ Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Pflegestatus« (»2/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Kaffeespülung«, um den Spülvorgang auszulösen.

»Gerät spült«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Bitte wählen«.



Feinschaumdüse spülen

i Dieses Kapitel gilt für die **Profi-Feinschaumdüse** und die **Feinschaumdüse**.

Nach jeder Milchzubereitung verlangt die IMPRESSA eine Milchsystem-Spülung.



Voraussetzung: Im Display steht »Milchsystem spülen«.

- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- - »Drehknopf öffnen«
- - »Milchsystem wird gespült«, die Feinschaumdüse wird gespült.
 - Die Spülung stoppt automatisch. Im Display erscheint »Drehknopf schließen«.
- ⑤ ► Schließen Sie den Drehknopf auf Position •. Im Display erscheint »Bitte wählen«.

Feinschaumdüse reinigen

Dieses Kapitel gilt für die Profi-Feinschaumdüse und die Feinschaumdüse.

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert, müssen Sie sie **täglich** reinigen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA **nicht** aufgefordert, die Feinschaumdüse zu reinigen.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

- Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.
- **1** Der JURA-Milchsystem-Reiniger ist im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
 - ► Drücken Sie die Taste »Milchsystem-Reinigung«.
 - ► Drücken Sie die Taste »Starten«.
 - ► Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.
 - »Mittel für Cappuccino«
 - ► Entfernen Sie den Milchschlauch aus dem Milchbehälter oder dem Tetrapak Milch.
 - ► Füllen Sie ein Gefäß mit 250 ml frischem Wasser und geben Sie eine Dosierkappe des Milchsystem-Reinigers dazu.
 - ► Tauchen Sie den Milchschlauch in das Gefäß.



- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- ► Drücken Sie die Taste »Weiter«.
- »Milchsystem-Reinigung«

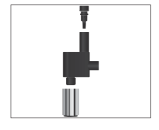
Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint »Drehknopf öffnen«.

- ⊖ ► Öffnen Sie den Drehknopf auf Position 🐰
 - »Milchsystem wird gereinigt«, die Feinschaumdüse und der Milchschlauch werden gereinigt.
 - »Drehknopf schließen«
- ⑤ ► Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 - »Wasser für Cappuccino«
 - Spülen Sie das Gefäß gründlich aus, füllen Sie es mit 250 ml frischem Wasser und tauchen Sie den Milchschlauch hinein.
 - Leeren Sie das andere Gefäß und stellen Sie es wieder unter die Feinschaumdüse.
 - ► Drücken Sie die Taste »Weiter«.
 - »Drehknopf öffnen«
- ⊕ ► Öffnen Sie den Drehknopf auf Position 🐰
 - »Milchsystem wird gereinigt«, die Feinschaumdüse und der Milchschlauch werden mit frischem Wasser gespült.
 - »Drehknopf schließen«
- Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 Im Display erscheint »Bitte wählen«.

Feinschaumdüse zerlegen und spülen

Damit die Feinschaumdüse einwandfrei funktioniert und aus hygienischen Gründen müssen Sie sie **täglich** zerlegen und spülen, wenn Sie Milch zubereitet haben. Sie werden von Ihrer IMPRESSA nicht aufgefordert, die Feinschaumdüse zu zerlegen und zu spülen.

- Entfernen Sie den Milchschlauch und spülen Sie ihn gründlich unter fließendem Wasser.
- ► Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System[®] ab.
- ► Zerlegen Sie die Feinschaumdüse in ihre Einzelteile.
- Spülen Sie alle Teile der Feinschaumdüse gründlich unter fließendem Wasser.
- i Bei stark eingetrockneten Milchrückständen legen Sie die Einzelteile zunächst in eine Lösung aus 250 ml kaltem Wasser und 1 Dosierkappe JURA-Milchsystem-Reiniger ein. Spülen Sie die Einzelteile danach gründlich.



- ► Setzen Sie die Feinschaumdüse wieder zusammen.
- Achten Sie darauf, dass alle Einzelteile korrekt und fest zusammengesteckt sind, damit die Feinschaumdüse optimal funktioniert.
 - Stecken Sie die Feinschaumdüse fest auf das Connector System[®].

Filter einsetzen und aktivieren

Ihre IMPRESSA muss nicht mehr entkalkt werden, wenn Sie die Filterpatrone CLARIS Blue verwenden. Sollten Sie die Filterpatrone während der ersten Inbetriebnahme noch nicht aktiviert haben, können Sie dies nun im Folgenden tun.

i Führen Sie den Vorgang »Filter einsetzen« ohne Unterbrechung durch. So stellen Sie die optimale Funktion Ihrer IMPRESSA sicher.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
- Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Pflegeeinstellungen« (»6/7«) angezeigt wird.
 - ► Drücken Sie die Taste »Filterbetrieb«.
 - »Filterbetrieb«
 - ► Drücken Sie die Taste »Aktiv«.
 - ► Drücken Sie die Taste »Speichern«. Im Display erscheint kurz »Gespeichert«.
 - »Filter einsetzen«
 - ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
 - ► Klappen Sie die Filterhalterung auf.
 - Entnehmen Sie dem Welcome Pack die Filterpatrone CLARIS Blue.
 - Setzen Sie die Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
 - ► Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- i Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.





- Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.
- ► Drücken Sie die Taste »Weiter«.
 - »Drehknopf öffnen«
- - »Filter wird gespült«, es fließt Wasser aus der Feinschaumdise
- i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.
- **1** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint »Drehknopf schließen«.

⑤ ► Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
Im Display erscheint »Bitte wählen«. Der Filter ist aktiviert.

Filter wechseln

- **1** Nach dem Durchfluss von 50 Litern Wasser durch den Filter ist dessen Wirkung erschöpft. Ihre IMPRESSA verlangt einen Filterwechsel.
- **1** Nach zwei Monaten ist die Wirkung des Filters erschöpft. Stellen Sie die Zeitdauer ein mithilfe der Datumsscheibe auf der Filterhalterung im Wassertank.
- Wenn die Filterpatrone CLARIS Blue nicht aktiviert ist im Programmiermodus, erscheint keine Aufforderung zum Filterwechsel.
- i Filterpatronen CLARIS sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Im Display steht »Filterwechsel«.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
 - ► Drücken Sie die Taste »Filterwechsel«.
 - »Filterwechsel«
 - ► Drücken Sie die Taste »Starten«.





- ► Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.
 - »Filter wechseln«
- ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
- ► Klappen Sie die Filterhalterung auf und entfernen Sie die alte Filterpatrone CLARIS Blue.
- ► Setzen Sie eine neue Filterpatrone CLARIS Blue mit leichtem Druck in den Wassertank ein.
- ► Schließen Sie die Filterhalterung. Sie rastet hörbar ein.
- ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.
- ► Stellen Sie ein Gefäß (mind. 300 ml) unter die Feinschaumdüse.
- ► Drücken Sie die Taste »Weiter«. »Drehknopf öffnen«
- i Sie können die Filterspülung jederzeit unterbrechen. Schließen Sie hierzu den Drehknopf. Öffnen Sie den Drehknopf, um die Filterspülung fortzusetzen.
- **1** Das Wasser kann eine leichte Verfärbung aufweisen. Diese ist weder gesundheitsschädlich noch geschmacksbeeinträchtigend.

Die Filterspülung stoppt nach ca. 300 ml automatisch. Im Display erscheint »Drehknopf schließen«.

Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 Im Display erscheint »Bitte wählen«.

Gerät reinigen

Nach 200 Zubereitungen oder 80 Einschaltspülungen verlangt die IMPRESSA eine Reinigung.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Reiniger sind nicht auszuschließen.

Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

- i Das Reinigungsprogramm dauert ca. 20 Minuten.
- **1** Unterbrechen Sie das Reinigungsprogramm nicht. Die Reinigungsqualität wird dadurch beeinträchtigt.
- **i** JURA-Reinigungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.

Voraussetzung: Im Display steht »Gerät reinigen«.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
 - ► Drücken Sie die Taste »Reinigung«.
 - »Reinigung«
 - ► Drücken Sie die Taste »Starten«.
 - ► Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.

»Kaffeesatzbehälter leeren«

- ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - »Rotary Switch drücken«
- ► Stellen Sie ein Gefäß unter den Kaffeeauslauf.
- ♣ Drücken Sie den Rotary Switch.
 - »Gerät reinigt«, es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf. Der Vorgang unterbricht, »Tablette einwerfen«.
 - Öffnen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters für gemahlenen Kaffee.
 - ► Werfen Sie eine JURA-Reinigungstablette in den Einfülltrichter
 - ► Schließen Sie die Abdeckung des Einfülltrichters.
 - »Rotary Switch drücken«
- - »Gerät reinigt«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Kaffeeauslauf.
 - Der Vorgang stoppt automatisch.
 - »Kaffeesatzbehälter leeren«
 - ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - Im Display erscheint »Bitte wählen«. Die Reinigung ist abgeschlossen.





Gerät entkalken

Die IMPRESSA verkalkt gebrauchsbedingt und verlangt automatisch eine Entkalkung. Die Verkalkung hängt vom Härtegrad Ihres Wassers ab.

△ VORSICHT

Reizungen durch Haut- und Augenkontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt.
- Spülen Sie das Entkalkungsmittel mit klarem Wasser ab. Nach Augenkontakt Arzt aufsuchen.

VORSICHT

Schäden am Gerät und Rückstände im Wasser durch falsche Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

Verwenden Sie ausschließlich original JURA-Pflegeprodukte.

VORSICHT

Bei Unterbrechung des Entkalkungsvorgangs sind Schäden am Gerät nicht auszuschließen.

► Führen Sie die Entkalkung komplett durch.

VORSICHT

Schäden an empfindlichen Flächen (z.B. Marmor) durch Kontakt mit dem Entkalkungsmittel sind nicht auszuschließen.

- ► Entfernen Sie Spritzer sofort.
- i Das Entkalkungsprogramm dauert ca. 40 Minuten.
- i JURA-Entkalkungstabletten sind im Fachhandel erhältlich.
- i Wenn Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden und diese aktiviert ist, erscheint keine Aufforderung zum Entkalken.

Voraussetzung: Im Display steht »Gerät entkalken«.

- P ► Drücken Sie die Taste P.
 - »Pflegestatus« (»1/7«)
 - ► Drücken Sie die Taste »Entkalkung«.
 - $\verb|»Entkalkung| \\$
 - ► Drücken Sie die Taste »Starten«.
 - ► Drücken Sie nochmals die Taste »Starten«.
 - »Restwasserschale leeren«
 - ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein
 - »Mittel in Tank«
 - ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.





- ► Lösen Sie den Inhalt einer Blister-Schale (3 JURA-Entkalkungstabletten) in einem Gefäß vollständig in 500 ml lauwarmem Wasser auf. Dies kann einige Minuten dauern.
- Füllen Sie die Lösung in den leeren Wassertank und setzen Sie ihn ein.

»Drehknopf öffnen«

- ► Ziehen Sie die Feinschaumdüse mit einer leichten Drehbewegung vorsichtig vom Connector System[©] ab.
- ► Stellen Sie ein Gefäß (mind. 500 ml) unter das Connector System[©].
- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position \(\frac{1}{3} \).
 »Gerät entkalkt«, es fließt mehrmals Wasser aus dem Connector System[®].
 - Der Vorgang unterbricht, »Drehknopf schließen«.
- Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 »Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.
 Der Vorgang unterbricht, »Restwasserschale leeren«.
 - ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.

»Wassertank füllen«

- ► Leeren Sie das Gefäß und stellen Sie es unter das Connector System[©] und den Kaffeeauslauf.
- Entfernen Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

»Drehknopf öffnen«

- Öffnen Sie den Drehknopf auf Position ...
 »Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.
 Der Vorgang unterbricht, »Drehknopf schließen«.
- ◆ Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 »Gerät entkalkt«, der Entkalkungsvorgang wird fortgesetzt.
 Der Vorgang unterbricht, »Gerät entkalkt«.
 Es fließt Wasser aus dem Kaffeeauslauf.

»Restwasserschale leeren«

► Montieren Sie die Feinschaumdüse wieder am Connector System[©].

- ► Leeren Sie die Restwasserschale und den Kaffeesatzbehälter und setzen Sie diese wieder ein.
 - Im Display erscheint »Bitte wählen«. Die Entkalkung ist abgeschlossen.
- i Im Falle eines unvorhergesehenen Abbruchs des Entkalkungsvorgangs spülen Sie den Wassertank gründlich aus.

Bohnenbehälter reinigen

Kaffeebohnen können eine leichte Fettschicht aufweisen, die an den Wänden des Bohnenbehälters zurückbleibt. Diese Rückstände können das Kaffeeresultat negativ beeinflussen. Reinigen Sie deshalb von Zeit zu Zeit den Bohnenbehälter.

Voraussetzung: Im Display steht »Bohnenbehälter füllen«.

- ⇔ Schalten Sie das Gerät mit der Taste Ein/Aus aus.
- Schalten Sie das Gerät am Netzschalter aus.
 - ► Entfernen Sie den Aromaschutzdeckel.
 - ► Reinigen Sie den Bohnenbehälter mit einem trockenen, weichen Tuch.
 - ▶ Füllen Sie Kaffeebohnen in den Bohnenbehälter und schließen Sie den Aromaschutzdeckel.

Wassertank entkalken

Der Wassertank kann verkalken. Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, sollten Sie ihn von Zeit zu Zeit entkalken.

- ► Entfernen Sie den Wassertank.
- ► Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden, entfernen Sie diese.
- ► Lösen Sie 3 |URA-Entkalkungstabletten im vollständig gefüllten Wassertank auf.
- ► Lassen Sie den Wassertank mit der Entkalkungslösung mehrere Stunden (z.B. über Nacht) stehen.
- ► Leeren Sie den Wassertank und spülen Sie ihn gründlich aus.
- ► Falls Sie eine Filterpatrone CLARIS Blue verwenden, setzen Sie diese wieder ein.
- ► Füllen Sie den Wassertank mit frischem, kaltem Wasser und setzen Sie ihn wieder ein.

6 Meldungen im Display

Meldung	Ursache/Folge	Maßnahme
»Wassertank füllen«	Der Wassertank ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Wassertank (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Wassertank füllen«).
»Kaffeesatzbehälter leeren«	Der Kaffeesatzbehälter ist voll. Keine Zubereitung möglich.	► Leeren Sie den Kaffeesatzbehälter und die Restwasserschale (siehe Kapitel 3 »Täglicher Betrieb – Tägliche Pflege«).
»Restwasserschale fehlt«	Die Restwasserschale ist nicht richtig oder gar nicht einge- setzt. Keine Zubereitung möglich.	► Setzen Sie die Restwasserschale ein.
»Bohnenbehälter füllen«	Der Bohnenbehälter ist leer. Keine Zubereitung möglich.	► Füllen Sie den Bohnenbehälter (siehe Kapitel 1 »Vorbereiten und in Betrieb nehmen – Bohnenbehälter füllen«).
»Milchsystem spülen«	Die IMPRESSA verlangt eine Milchsystem-Spülung.	► Führen Sie die Milchsystem-Spülung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Feinschaumdüse spülen«).
»Filterwechsel«	Die Wirkung der Filterpatrone ist erschöpft.	► Ersetzen Sie die Filterpatrone CLARIS Blue (siehe Kapitel 5 »Pflege – Filter wechseln«).
»Gerät reinigen«	Die IMPRESSA fordert eine Reinigung.	► Führen Sie die Reinigung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät reinigen«).
»Gerät entkalken«	Die IMPRESSA fordert eine Entkalkung.	► Führen Sie die Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
»Zu wenig Pulver«	Es wurde zu wenig gemahlener Kaffee eingefüllt, die IMPRESSA bricht den Vorgang ab.	► Füllen Sie bei der nächsten Zubereitung mehr gemahlenen Kaffee ein (siehe Kapitel 2 »Zubereitung – Gemahlener Kaffee«).
»Gerät für Pflege zu warm«	Das System ist zu warm, um ein Pflegeprogramm zu starten.	► Warten Sie einige Minuten, bis das System abgekühlt ist oder bereiten Sie eine Kaffeespezialität oder Heißwasser zu.

7 Störungen beheben

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Es entsteht zu wenig Schaum beim Aufschäu- men von Milch oder Milch spritzt aus der Feinschaumdüse.	Die Feinschaumdüse ist verschmutzt.	 ▶ Reinigen Sie die Feinschaumdüse (siehe Kapitel 5 »Pflege – Feinschaumdüse reinigen«). ▶ Zerlegen und spülen Sie die Feinschaumdüse (siehe Kapitel 5 »Pflege – Feinschaumdüse zerlegen und spülen«).
Bei der Kaffeezubereitung fließt der Kaffee nur tropfenweise.	Der Kaffee bzw. der gemahlene Kaffee ist zu fein gemahlen und verstopft das System. Eventuell wurde die gleiche Filterpatrone mehrmals verwendet oder die Wasserhärte wurde nicht richtig eingestellt im Programmiermodus.	► Stellen Sie das Mahlwerk gröber ein oder verwenden Sie gröber gemahle- nen Kaffee (siehe Kapitel 2 »Zuberei- tung – Mahlwerk einstellen«). ► Führen Sie eine Entkalkung durch (siehe Kapitel 5 »Pflege – Gerät entkalken«).
Wasserhärte kann nicht eingestellt werden.	Die Filterpatrone CLARIS Blue ist aktiviert.	► Deaktivieren Sie die Filterpatrone im Programmiermodus.
»Wassertank füllen« wird trotz vollem Wassertank angezeigt.	Der Wassertankschwimmer ist verklemmt.	► Entkalken Sie den Wassertank (siehe Kapitel 5 »Pflege – Wassertank entkalken«).
Es kommt wenig bzw. kein Wasser oder Dampf aus der Feinschaum- düse. Das Pumpge- räusch ist sehr leise.	Das Anschlussteil der Feinschaumdüse kann verstopft sein durch Milchrückstände oder Kalksplitter, die sich während des Entkalkens gelöst haben.	 ► Entfernen Sie die Feinschaumdüse. ► Schrauben Sie das schwarze Anschlussteil ab mithilfe der Sechskantöffnung am Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee. ► Reinigen Sie das Anschlussteil gründlich. ► Schrauben Sie das Anschlussteil mit der Hand an. ► Ziehen Sie es mit der Sechskantöffnung am Dosierlöffel vorsichtig mit maximal einer Viertelumdrehung fest.

Problem	Ursache/Folge	Maßnahme
Mahlwerk macht sehr	Im Mahlwerk befinden sich	► Kontaktieren Sie den Kundendienst
laute Geräusche.	Fremdkörper.	in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-
		Kontakte / Rechtliche Hinweise«).
»Error 2« oder »Error 5«	Wurde das Gerät längere Zeit	► Wärmen Sie das Gerät bei Zimmer-
wird angezeigt.	Kälte ausgesetzt, kann aus	temperatur auf.
	Sicherheitsgründen das	
	Aufheizen gesperrt sein.	
Andere »Error«-Meldun-	_	► Schalten Sie die IMPRESSA am
gen werden angezeigt.		Netzschalter aus. Kontaktieren Sie
		den Kundendienst in Ihrem Land
		(siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte /
		Rechtliche Hinweise«).

i Konnten die Störungen nicht behoben werden, kontaktieren Sie den Kundendienst in Ihrem Land (siehe Kapitel 11 »JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise«).

8 Transport und umweltgerechte Entsorgung

Transport / System leeren

Bewahren Sie die Verpackung der IMPRESSA auf. Sie dient zum Schutz beim Transport.

Um die IMPRESSA beim Transport vor Frost zu schützen, muss das System geleert werden.

Voraussetzung: Im Display steht »Bitte wählen«.

- ► Entfernen Sie den Milchschlauch aus der Feinschaumdüse
- ► Stellen Sie ein Gefäß unter die Feinschaumdüse.
- Drehen Sie den Rotary Switch, um in die Rondell-Ansicht zu gelangen.
- ◆ Drehen Sie den Rotary Switch, bis das Produkt »Milchschaumportion« im Fokus ist.
- Drücken Sie den Rotary Switch. Sobald das Gerät aufgeheizt ist, erscheint »Drehknopf öffnen«.
- - ► Entfernen Sie den Wassertank und leeren Sie ihn.
 - ► Drehen Sie den Rotary Switch, bis »Milchmenge« »60 Sek.« angezeigt wird.

Es strömt so lange Dampf aus der Feinschaumdüse, bis das System leer ist.

- »Drehknopf schließen«
- ♠ Schließen Sie den Drehknopf auf Position •.
 - »Wassertank füllen«

Entsorgung

Bitte entsorgen Sie Altgeräte umweltgerecht.



Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme.



9 Technische Daten

Spannung	220-240 V ~, 50 Hz
Leistung	1450 W
Konformitätszeichen	C€ Ŝ
Energieverbrauch	ca. 6 Wh
»Energie sparen« / »Aktiv«	
Energieverbrauch	ca. 13 Wh
»Energie sparen« / »Inaktiv«	
Pumpendruck	statisch max. 15 bar
Fassungsvermögen Wassertank	1,9
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	310 g
Fassungsvermögen Kaffeesatzbehälter	max. 15 Portionen
Kabellänge	ca. 1,1 m
Gewicht	ca. 9,6 kg
Maße (B × H × T)	28,5 × 35,5 × 44,5 cm

Hinweis für Prüfer (Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0701-0702): Der zentrale Erdungspunkt (ZEP) befindet sich an der Unterseite des Geräts, in unmittelbarer Nähe des Netzkabelanschlusses.

10 Index

Α			Einstellungen
	Abdeckung		Dauerhafte Einstellungen im Program miermodus 26
	Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee 4		Pflegeeinstellungen 32
	Wassertank 4 Zubehörfach 4		Energiesparmodus 31
	Adressen 56		Entkalken
	Aromaschutzdeckel		Gerät 44
	Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel		Wassertank 46
	4		Entsorgung 50
	Aufstellen		Erdungspunkt 51
	Gerät aufstellen 10		Erste Inbetriebnahme 10
	Ausschalten		Mit Aktivierung der Filterpatrone 11
	Automatisches Ausschalten 30		Ohne Aktivierung der Filterpatrone 12
	Gerät 25		Espresso Zwei Espressi 18
	Automatisches Ausschalten 30		Espresso 17
В			Expertenmodus 27
	Bestimmungsgemäße Verwendung 6	F	'
	Bohnenbehälter	•	Fehler
	Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel 4		Störungen beheben 48
	Füllen 10		Feinschaumdüse 4
	Reinigen 46		Reinigen 38
_	Kellilgeri 40		Spülen 37
C	6		Zerlegen und spülen 39
	Cappuccino 18		Filter
_	Connector System© 4		Einsetzen und aktivieren 40
D			Wechseln 41
	Dauerhafte Einstellungen im Programmier-		Filterpatrone CLARIS Blue
	modus 26		Einsetzen und aktivieren 40 Wechseln 41
	Display 5 Displayeinstellungen 33		Füllen
	Display, Meldungen 47		Bohnenbehälter 10
	Doppelprodukt 18		Wassertank 15
	Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee 4	G	
	Drehknopf für Heißwasser- und Dampfzube-	u	Gemahlener Kaffee 20
	reitung 5		Dosierlöffel für gemahlenen Kaffee 4
_	Drehknopf Mahlgradeinstellung 4		Gerät
E			Aufstellen 10
	Einfülltrichter		Ausschalten 25
	Einfülltrichter für gemahlenen Kaffee 4		Einschalten 24
	Einheit Wassermenge 34		Entkalken 44
	Einschalten Gerät 24		Reinigen 42
	Utial 24		Spiilen 37

Н		N	
	Heißwasser 23		Namen ändern 29
	Heißwasserdüse 4 Heißwasser- und Dampfzubereitung		Netzkabel 4 Netzschalter 4
	Drehknopf für Heißwasser- und Dampfzu-	Р	TVCLESCHILICE T
	bereitung 5	Г	Pflege 37
	Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 4		Tägliche Pflege 24
	Homepage 10 Hotline 56		Pflegeeinstellungen 32
	Tiodine 30		Probleme
I	Inbetriebnahme, Erste 10		Störungen beheben 48 Produkteinstellungen 27
	Mit Aktivierung der Filterpatrone 11		Anpassen 27
	Ohne Aktivierung der Filterpatrone 12		Produkteinstellungen anpassen 27
	Informationen abfragen 35		Produkte umbenennen 29
	Internet 10		Programmiermodus 26 Automatisches Ausschalten 30
J			Displayeinstellungen 33
	JURA Internet 10		Einheit Wassermenge 34
	Kontakte 56		Einstellungen auf Werkseinstellung
Κ			zurücksetzen 34
I	Kaffee 17		Energiesparmodus 31 Informationen abfragen 35
	Zwei Kaffees 18		Pflegeeinstellungen 32
	Kaffeeauslauf		Produkte auf Startbildschirm ersetzen 28
	Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 4		Produkteinstellungen 27
	Kaffeesatzbehälter 4 Klassiker 27		Produkte umbenennen 29
	Kontakte 56		Sprache 35 Wasserhärte einstellen 32
	Kundendienst 56		Pulverkaffee
	Kurzanleitung 10		Gemahlener Kaffee 20
L		R	
	Latte macchiato 18	•	Reinigen
M			Bohnenbehälter 46
	Mahlgrad		Feinschaumdüse 38
	Drehknopf Mahlgradeinstellung 4 Mahlwerk einstellen 22		Gerät 42 Restwasserschale 4
	Meldungen im Display 47		Ristretto 17, 18
	Milch		Zwei Ristretti 18
	Milch anschließen 14		Rondell-Ansicht 16
	Milchschaum 19 Milchsystem-Spülung 37		Rotary Selection 16 Rotary Switch 5

10 Index

S	7
Sicherheit 6 Sicherheitshinweise 6 Sprache 35 Spülen Feinschaumdüse 37 Gerät 37 Spülungen Milchsystem-Spülung 37 Störungen beheben 48 Stromanschluss Technische Daten 51 Symbolbeschreibung 3 System leeren 50 T T Tassenplattform 4 Taste Taste Ein/Aus 5 Taste P (Programmierung) 5 Technische Daten 51 Telefon 56 Transport 50	Zentraler Erdungspunkt 51 Zubereitung 16, 18 Auf Knopfdruck 16 Cappuccino 18 Espresso 17 Gemahlener Kaffee 20 Heißwasser 23 Kaffee 17 Latte macchiato 18 Milchschaum 19 Ristretto 17 Über das Rondell 16 Zwei Espressi 18 Zwei Kaffees 18 Zwei Kaffees 18 Zwei Ristretti 18 Zubereitungsmöglichkeiten 16 Zwei Produkte 18
W Wasserhärte Wasserhärte einstellen 32 Wasserhärte ermitteln 14 Wassermenge dauerhaft der Tassengröße anpassen 21 Wassertank 4 Entkalken 46 Füllen 15 Werkseinstellung Einstellungen auf Werkseinstellung zurücksetzen 34	

11 | JURA-Kontakte | Rechtliche Hinweise

11 JURA-Kontakte / Rechtliche Hinweise

JURA Elektroapparate AG Kaffeeweltstraße 10 CH-4626 Niederbuchsiten Tel. +41 (0)62 38 98 233

Weitere Kontaktdaten für Ihr Land finden Sie online unter www.jura.com.

Richtlinien Das Gerät entspricht den folgenden Richtlinien:

- 2006/95/EG Niederspannungsrichtlinie
- 2004/108/EG Elektromagnetische Verträglichkeit
- 2009/125/EG Energierichtlinie
- 2011/65/EU RoHS-Richtlinie

Technische Änderungen

Technische Änderungen vorbehalten. Die in dieser Bedienungsanleitung verwendeten Illustrationen sind stilisiert und zeigen nicht die Originalfarben des Geräts. Ihre IMPRESSA kann in Details abweichen.

Feedback

Ihre Meinung ist uns wichtig! Nutzen Sie die Kontaktmöglichkeiten unter www.jura.com.

Copyright

Die Bedienungsanleitung enthält Informationen, die durch Copyright geschützt sind. Fotokopieren oder Übersetzen in eine andere Sprache ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch die JURA Elektroapparate AG nicht zulässig.